

# C7280NEP1



**Семейство продуктов**

Холодильник

**Установка**

Встраиваемый

**Категория**

Комбинированный, морозильная камера внизу

**Ниша для встраивания**

178

**Тип охлаждения**

Холодильник с вентилятором, морозильник no-frost

**Разморозка**

Автоматическая

**Тип петель (шарнира)**

Скользящие направляющие

**Дверной упор**

Справа

**Дверь перенавешиваемая**

Да

**EAN-код**

8017709252366



## Эстетика

**Эстетика**

Универсальный

**Логотип**

Шелкография

**Цвет**

Белый

**Цвет профиля на полках дверцы**

Серебристый

**Материал**

Окрашенный металл

**Цвет профиля на выдвижных ящиках**

Серебристый

**Тип ручки**

Фиксированный

**Цвет профиля на стеклянных полках**

Хромированный

**Материал боковин**

Сталь

**Расположение дисплея**

Белый

## Характеристики холодильного отделения



**Количество регулируемых полок**

4

**Крышка ящика для овощей**

Да

**Количество ящиков для овощей и фруктов**

2

**Тип крышки ящика для овощей и фруктов**

Стекло

**Тип регулируемых полок**

Стекло

**Внутренняя подсветка холодильного отделения**

Да

**Тип ящика для овощей и фруктов**

Стандартный

**Тип подсветки холодильного отделения**

LED

## Дверца холодильного отделения

**Количество полок с прозрачной крышкой**

1

**Количество полок для бутылок**

1

Количество регулируемых полок на дверце

2

## Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары

Подставка для яиц

Конвекция

Да

## Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков

3

## Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары

1 форма для льда, 1  
аккумулятор холода  
(эвтектический)

## Другие технические характеристики



Функции на дисплее

Быстрая заморозка

Подключение к водопроводу

Электронный

Тип контроля температуры

1

Количество компрессоров

R600a

Тип хладагента

Стандартный

Тип компрессора

50 г

Количество хладагента (г)

Циклопентан

Вспенивающий агент

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление

379 кВт/год

Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения

193 л

Класс энергоэффективности

G

Эмиссия воздушного акустического шума

39 дБ(А) re 1пВт

Класс эмиссии воздушного акустического шума

C

Климатический класс  
EEI

N, ST

Полный объем

254 л

177 %

Сумма объемов морозильников

61 л

## Электрическое подключение

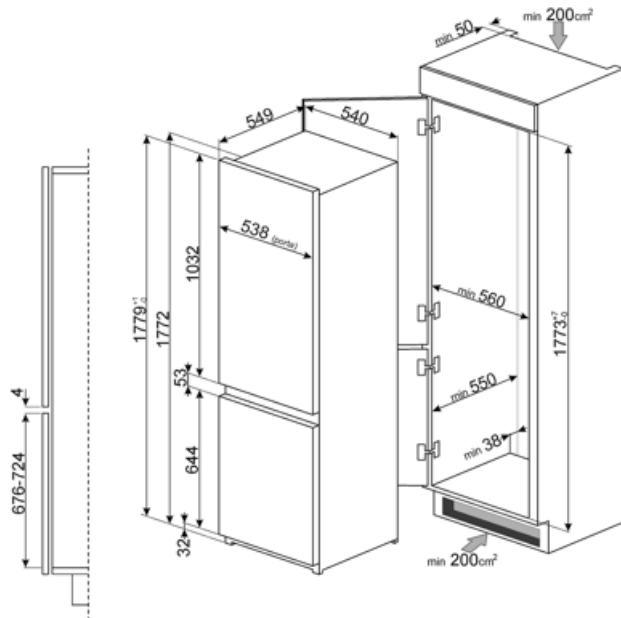
**Номинальная мощность** 100 Вт  
**Сила тока** 1.1 А  
**Напряжение** 230-240 В

**Частота тока** 50 Гц  
**Длина электрического кабеля** 240 см  
**Тип электрической вилки** (F;E) Schuko

## Логистическая информация

**Ширина изделия (мм)** 549 мм  
**Глубина без ручек** 549 мм  
**Высота изделия** 1772 мм

**Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)** 549 мм  
**Глубина проставки** 38 мм



## Symbols glossary



Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Высота ниши для встраивания



No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.



Класс энергоэффективности G